



SCALDACQUA A GAS AG 500 V LNX

Scaldacqua a gas da pavimento ad accumulo.
Camera aperta tiraggio naturale.



CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA



> CARATTERISTICHE

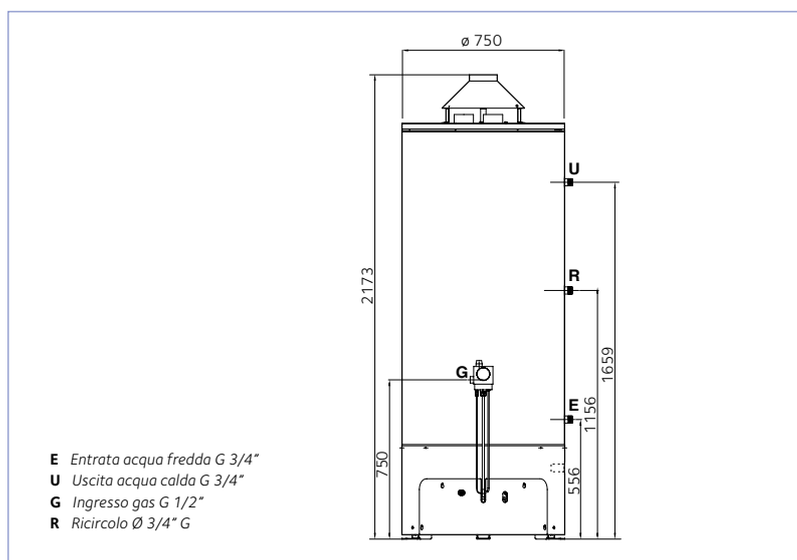
- Installabili anche in serie o in parallelo.
- Caldaia smaltata.
- Anodo di magnesio.
- Sensore fumi.
- Sistema di accensione piezoelettrico.
- Predisposto per gas metano trasformabile gpl (kit ugelli incluso).
- Funzionamento senza collegamenti elettrici.
- Funzionamento anche a pressioni idriche minime.
- Valvola con tripla sicurezza.

DATI TECNICI

CAMERA APERTA TIRAGGIO NATURALE		500
Capacità	l	450
Potenza termica	kW	22,5
Potenza utile	kW	19,4
Tempo di riscald. ($\Delta T= 45^{\circ}C$)	min	71
Acqua mista a $40^{\circ}C$ V40	l	690
Acqua in continuo a $40^{\circ}C^{**}$	l/h	564
Acqua nella prima ora a $40^{\circ}C^{**}$	l	1314
Consumo metano*	m ³ /h	2,38
Consumo gas liquido*	Kg/h	1,77
Pressione max d'esercizio	bar	7
Peso netto	kg	250
Classe di efficienza energetica		B
Profilo di prelievo		XXL
Codice		3211070

* In condizioni standard: $15^{\circ}C$, 1013 mbar. ** Calcolato secondo norma EN 89:2008

DIMENSIONI (in mm) E DIME D'INSTALLAZIONE



N.B. Il valore di capacità riportato in questo catalogo, identifica la categoria di prodotto. La capacità effettiva del prodotto è riportata nella relativa documentazione tecnica.